رينعماا دلفعلا يربة وبأقنيه ABU DHABI CIVIL DEFENCE AUTHORITY



قطاع الانقاذ و الاطفاء

# سيناريو (حريق ناقلة نفايات )



سيناريو تمرين



# الفرقة والآليات



### تنكر إطفاء

- قائد الفرقة (التنكر)
- وحدة الأقتحام الثانية
  - وحدة المياه الثانية

- المساعد قائد المجموعة (الأسست)
  - وحدة الإقتحام الأولى
    - وحدة المياه الأولى
  - وحدة الأهواز الأولى

- سائق
- مشرف المسؤول (ضابط المجموعة)
  - خبير الإطفاء

#### • الحاويات:

صندوق معدني كبير بابعاد قياسية يتم من خلاله شحن وتخزيل العلج والمواد الخام خلال عملية نقل البضائع من موقع الى موقع صالحة للاستخدام المتكرر ذات متانة تكفي للمناولة في المواني وعلى السفن و الطرق

### التعريفات

وهي حرائق الحاويات المتنقلة مثل التابعة لنفايات و الثابتة مثل الكونتنر ومنها ما هو موضح أدناه.



### وصول موقع الحادث

عند وصول الفرقة الى موقع الحادث:

- وقوف الأليات بالشكل الصحيح المتبع والنزول الأمن للفرقة .
  - تأمين الموقع بالتنسيق مع الجهات المشاركة .
- التأكد من قطع الطريق وايقاف حركة تدفق المرور في حال التواجد بالطريق .
  - التحقق من المخاطر ( الكهرباء تسرب الوقود .... الخ )





#### مكافحة الحريق

- جميع الوحدات يرتدون معدات الوقايه الشخصيه الكامله (PPE)و (SCBA).
- المشرف: تقييم موقع الحادث من حيث المخاطر الموجودة وعليه يتم البدأ في عملية الإنقاذ والإطفاء.
- وحدة المياه الأولى: فرد الخراطيم من المضخة الاطفاء الى الموزع وبعد الانتهاء من فرد يتم انتظار التعمليات من المشرف .
  - وحدة الاهواز: تقوم وحدة الاهواز بتامين فرد الخراطيم من الموزع الى وحدة الاقتحام وانتظار التعليمات من المشرف.
    - وحدة الاقتحام: تقوم وحدة الاقتحام في عملية الاقتحام ومكافحة الحريق.
- وحدة الاقتحام الثانية: تقوم وحدة الاقتحام في حالة استعداد وانتظار التعلميات من اجل المكافحة الحريق او التبريد وانتظار التعمليات من المشرف
  - وحدة المياة الثانية: تزويد المياة من فوهات الحريق او صهاريج المياة الى اليات وانتظار التعليمات من المشرف





#### الاستجابه الثانويه والتحكم

- التأكد السيطرة على الحادث بالكامل وتبريد المركبة لمنع اعادة اشتعالها.
  - التحقق من المنطقه بحثًا عن أي مخاطر اخرى.







#### مرحلة التعافي

- بعد الإنتهاء من عملية الإطفاء يتم عملية التبريد .
- نقل جميع المعطيات لغرفة التحكم والسيطرة .
- التنسيق مع الجهات المشاركة في إزالة المركبات المتضررة من الموقع.
- التنسيق مع الجهة المختصة في إزالة المخاطر والعوائق الناجمة من الحادث (تسرب الوقود الزيوت ..... إلخ)
  - تسليم الموقع للجهة المختصة ( الشرطة ) .
  - التنسيق مع الجهة المختصة للخروج من موقع الحادث.



